

- **Chemia budowlana**, stacjonarne – mgr (3 sem.)
- **Chemia w kryminalistyce**, stacjonarne – mgr inż. (3 sem.)
- **Nanotechnologia**, stacjonarne – mgr (3 sem.)
- **Technologia chemiczna**, stacjonarne – mgr (3 sem.)
specjalności: inżynieria biomedyczna i radiacyjna, kataliza przemysłowa, technologia polimerów, technologia leków i środków ochrony roślin, technologia barwników, środków pomocniczych i chemii gospodarczej

ZASADY REKRUTACJI

Kandydaci na studia będą klasyfikowani na podstawie oceny wpisanej w dyplomie ukończenia studiów wyższych oraz oceny z rozmowy kwalifikacyjnej.

Komisja rekrutacyjna może odstąpić od przeprowadzania rozmowy kwalifikacyjnej.

Od 2018 roku ABIOM z certyfikatem „Studia z przyszłością”

ABIOM



Uruchomiony w roku 2017 roku na Wydziale Chemicznym Politechniki Łódzkiej we współpracy z Centrum Kształcenia Międzynarodowego PŁ, nowy kierunek studiów inżynierskich **Advanced Biobased and Bioinspired Materials – ABIOM** otrzymał certyfikat „Studia z Przyszłością” w III edycji Ogólnopolskiego Konkursu i Programu Akredytacji Fundacji Rozwoju Edukacji i Szkolnictwa Wyższego.

W Programie „Studia z przyszłością” certyfikowane są kierunki i specjalności studiów wyróżniające się nowoczesnością koncepcji kształcenia oraz najwyższą jakością realizowanych programów zgodnie z potrzebami rynku pracy.

Zajęcia na kierunku ABIOM realizowane są wyłącznie w języku angielskim. Jego program kształcenia ma charakter interdyscyplinarny i łączy zagadnienia z zakresu chemii, biologii, medycyny, fizyki i nauk technicznych. Studenci tego kierunku zdobywają umiejętności projektowania, wytwarzania oraz analizowania właściwości materiałów funkcjonalnych o znaczeniu biologicznym i medycznym. Ponadto uzyskują wiedzę o innowacyjnych procesach technologicznych wykorzystujących naturalne surowce odnawialne.

Dzięki uznaniu kapituły konkursu dla efektów kształcenia i metod nauczania opracowanych dla kierunku Advanced Biobased and Bioinspired Materials przez najbliższy rok będziemy mogli posługiwać się logo „Studia z Przyszłością”.

